

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3385.640

TopTherm, tavan monteli klima Blue e

Durum: 25.12.2025 (Kaynak: rittal.com/tr-tr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3385.640 - TopTherm, tavan monteli klima Blue e

Toplam soğutma gücü 0,50 - 4,00 kW

500 W ile 4.000 W arasında güç sınıflarında, standart olarak entegre edilmiş e-konfor kontrol cihazlı ve elektrikli kondanser buharlaşmalı enerji verimli Blue e tavan tipi soğutma cihazları.



Özellikleri

Model numarası	SK 3385.640
Dizayn	çatı üstü
Ürün açıklaması	Entegre e-Comfort kontrol ünitesi ve elektrikli kondensat buharlaştırma enerji verimli Blue e tavan tipi soğutma cihazları.
Fayda	E-Comfort kontrolörlü 500 W soğutma gücünden itibaren soğutma cihazları için Blue e IoT adaptörü üzerinden IoT arayüzüne bağlanabilir
Malzeme	Paslanmaz çelik 1.4301 (AISI 304)
Renk	RAL 9007
Teslimat kapsamı	Hidrofobik RiNano kaplamalı kondanser Entegre elektrikli yoğuşma suyu buharlaştırıcı Bağlantı için hazır kablolu (plug-in terminal bloğu) Delik şablonu Sabitleme malzemesi

Özellikleri

DIN EN 14511 uyarınca toplam soğutma performansı	Soğutma gücü L35 L35/50 Hz: 2 kW Soğutma gücü L35 L35/60 Hz: 2,14 kW Soğutma gücü L35 L50/50 Hz: 1,58 kW Soğutma gücü L35 L50/60 Hz: 1,51 kW
Nominal çalışma gerilimi	400 V, 2~, 50 Hz/60 Hz 400 V AC
Bilgi	3273.500 tavan tipi soğutma cihazı düşük gürültü seviyesi nedeniyle ofis uygulamaları için de kullanılabilir.
Anma akımı maks.	50 Hz'de: 4,2 A 60 Hz'de: 4,4 A
Başlangıç akımı (maks.)	50 Hz'de: 11,7 A 60 Hz'de: 11,7 A
Hava debisi (serbest üfleli)	Dış devre: 1.760 m ³ /h İç devre: 470 m ³ /h
Enerji verimlilik oranı 50/60 Hz L35 L35	Soğutma gücü kat sayısı L35 L35 (EER) 50 Hz: 1,96 Soğutma gücü kat sayısı L35 L35 (EER) 60 Hz: 1,69
Dizayn	çatı üstü
Ölçüler	Genişlik: 597 mm Yükseklik: 417 mm Derinlik: 475 mm
EN 60 529 uyarınca koruma sınıfı IP	Dış devre IP 34 İç devre IP 54
Soğutucu madde/soğutucu sıvı	Soğutucu gaz: R-513A Miktar: 0,9 kg Global Warming Potential (GWP): 631 CO2 eşdeğeri (CO2e): 0,57 t
Elektriksel bağlantı türü	Takılabilir bağlantı terminal bloğu
Açılma süresi	100 %
Sıcaklık kontrolü	e-Comfortcontroller (fabrika ayarı +35 °C)
Çalışma sıcaklığı aralığı	10 °C...55 °C
Operating temperature max @60 Hz	53 °C

Özellikleri

Depolama sıcaklığı aralığı	-40 °C...70 °C
Ayar aralığı	20 °C...53 °C
Nominal güç Pel	Nominal güç L35 L35/50 Hz: 1,02 kW Nominal güç L35 L35/60 Hz: 1,27 kW Nominal güç L35 L50/50 Hz: 1,15 kW Nominal güç L35 L50/60 Hz: 1,29 kW
İzin verilen çalışma basıncı (p maks.)	28 bar
Ürün numarasına dair not	Talep üzerine teslimat süresi
Yedek sigorta	Transformatör koruma şalteri: 6,3...10 A
Paketteki adet	1 adet
Net ağırlık	53.2
Brüt ağırlık	56
Gümrük tarifesi numarası	84158200
EAN	4028177380202
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704

Onaylar

Onaylar	UL + C-UL (listed) UL + C-UL - FTFA
Sertifikalar	EAC
Açıklamalar	Uygunluk bildirimini Uygunluk bildirimini UK